



クアッドコア(4コア)CPU搭載、Androidタブレット

質感と強度に優れるアルミ合金製バックカバーやマルチタスク動作時の高速性を向上させるクアッドコアCPUを搭載した10.1型Androidタブレット。充実の通信機能5GHz帯/2.4GHz帯対応ワイヤレスLAN+Bluetooth 4.0 HS、上下各85°、左右各85°広視野角液晶パネルを標準採用、幅広い用途へ対応します。

Wireless LAN a/b/g/n 	Bluetooth 4.0 HS 	Quad Core CPU 	Wide viewing angle display 上下各 85° / 左右各 85°
USB Port (micro-B) 	HDMI Conector (miniHDMI TypeC) 	microSD/SDHC Card Slot 	DC Jack for charge



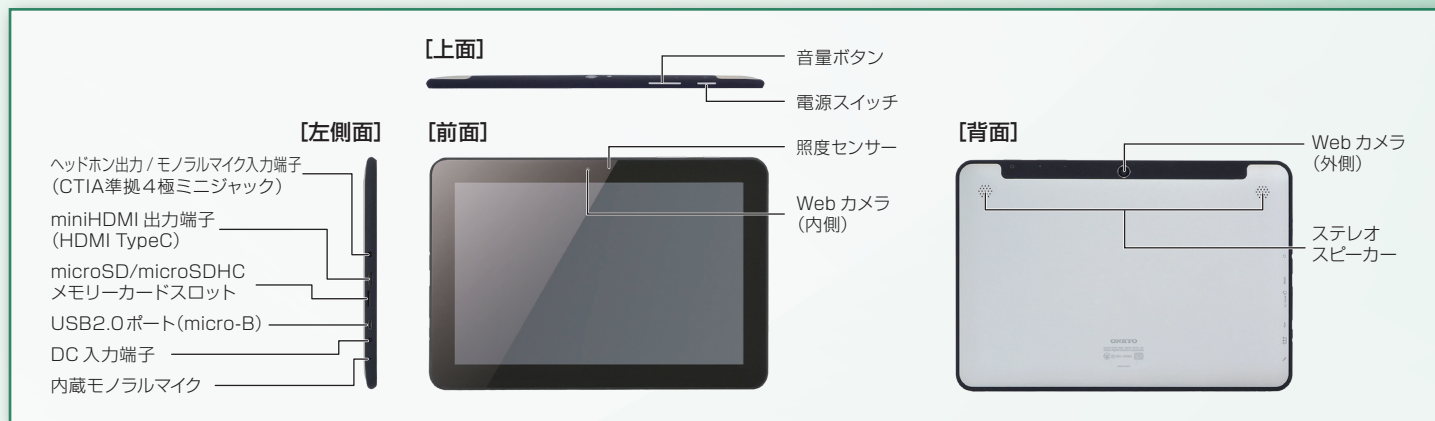
TA2C-55R3

オープン価格*

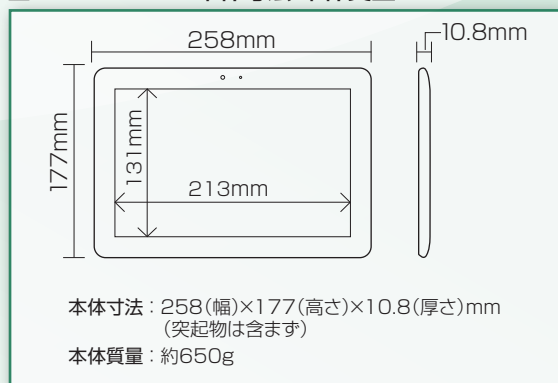
● Google Playストアには対応しておりませんので、固定 OS バージョンで運用いただけます。

プラットフォーム	液晶ディスプレイ	CPU	グラフィックシステム	システムメモリー	記憶媒体	無線通信機能	Webカメラ
Android 4.2.2	16:10 広視野角 10.1型ワイド液晶 1,280×800ドット 10点マルチタッチ	ARM Cortex-A9 クアッドコア 1.6GHz	ARM Mali-400 MP4	1GB DDR3 (オンボード)	16GB フラッシュ メモリー	IEEE802.11 a/b/g/n 準拠 Bluetooth 4.0+HS	背面 200万画素 前面 30万画素

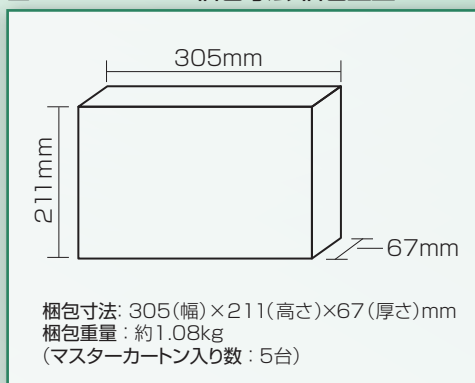
■TA2C-55R3 インターフェース



■TA2C-55R3 本体寸法・本体質量



■TA2C-55R3 梱包寸法・梱包重量



■TA2C-55R3 付属品



■ TA2C-55R3 仕様一覧

※ Google Play ストアには対応しておりません。

型番		TA2C-55R3
プラットフォーム		Android™ 4.2.2
プロセッサ		ARM Cortex™ -A9 プロセッサ (Rockchip® RK3188)
	コア数	4コア
	動作周波数	1.6GHz
システムメモリー*1		DDR3 SDRAM オンボード
	標準/最大	1GB*2
ストレージデバイス*1		16GB フラッシュメモリー
	空き容量	約13GB(出荷時)
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	タッチパネル付 10.1型ワイドTFTカラー液晶(視野角上下各85°/左右各85°、LEDバックライト搭載)*3 1,280×800ドット(約1,677万色)
		ARM Mali™ -400 MP4
無線LAN		通信速度 最大72Mbps、IEEE802.11a/b/g/n 準拠*4*5
Bluetooth®		Bluetooth® 4.0+HS*6
ポインティングデバイス		静電容量式タッチパネル(10点マルチタッチ対応)*7
Webカメラ	外側	200万画素 CMOSセンサー搭載
	内側	30万画素 CMOSセンサー搭載
スピーカー		内蔵ステレオスピーカー
マイク		内蔵モノラルマイク
センサー		3軸加速度センサー*8、照度センサー*9
メモリーカードスロット		microSDメモリーカード/microSDHCメモリーカード 共用スロット*10*11*12
インターフェース	右側面	ヘッドホン出力/モノラルマイク入力端子(CTIA準拠4極ミニジャック)×1*13*14、 USB2.0ポート(PC接続/デバイス接続共用、micro-B)×1、 デジタルディスプレイ出力端子*15(miniHDMI TypeC)×1 リチウムイオンポリマーバッテリー*16(3.7V、6,400mAh)
		約6時間 / 約15.5時間
バッテリー	動作時間(当社測定法a/b*17)	電源OFF時 約3.5時間 / 電源ON時 約6.5時間
	充電時間	
ACアダプター		入力 AC100～240V±10%、50/60Hz : 出力 DC5V、2.5A
消費電力*18		最大時 約10W、標準時 約10W、省電力時 約1W未満
本体寸法		258(幅)×177(高さ)×10.8(厚さ)mm (突起物は含まず)
質量		約650g
動作環境		周囲温度5～35° / 周囲湿度35～85%(ただし結露しないこと)
付属品		ACアダプター、USBケーブル(TypeAプラグ→micro-Bプラグ)、取扱説明書、保証書、ほか
OS標準アプリ	音楽視聴	音楽
	動画視聴	Video
	動画編集	Movie Studio
	Webカメラ操作	カメラ
	画像、動画ファイル管理	ギャラリー
	電卓ソフト	電卓
	インターネット閲覧	ブラウザ
	インターネット検索	検索
	メール送受信	メール
	時計表示	時計
	ファイル操作	Explorer
	アプリ管理	ApkInstaller
	スケジュール管理	カレンダー
その他アプリ	日本語入力システム	Simeji 7.4.2
	ワイヤレスディスプレイ送信*19	WifiDisplay
認証取得		VCCI、TELEC
保証期間		ご購入日より1年間
JANコード		4580327281833

*1 システム上では1MB=1024*byte、1GB=1024*byte換算するため実容量より少く表示されます。*2 メモリーの増設は出来ません。*3 液晶ディスプレイは液晶の特性上ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり明るさにむらがる場合がありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。(有効ドット数の割合は99.99%以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち表示可能なドット数の割合」です。)*4 規格による通信速度は最大72Mbps(理論値)です。実際の通信速度は通信機器間の距離や障害物などの影響等による電波環境や使用環境により異なります。*5 IEEE802.11a(5GHz帯)の利用には、5GHz帯に対応するワイヤレスLAN親機が必要です。5GHz帯の一部の周波数による通信は、電波法令により屋内のみの使用に限定されております。また、異なる規格の通信を同時におこなうことはできません。*6 Bluetooth Ver4.0(Bluetooth low energy)とBluetooth Ver3.0+HSおよび下位バージョンに対応しています。規格による通信速度は最大3Mbps(理論値)です。実際の通信速度は接続対象機器、障害物や使用環境により異なります。*7 タッチ操作は指で行ってください。一部のスタイラスペンなどではタッチパネルが正常に反応しない場合があります。*8 XYZ軸の3方向の加速度を測定するセンサーです。*9 周囲の明るさを判別し、画面の明るさを自動的に調整します。*10 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。*11 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。高速データ転送には対応していません。*12 SDXCタイプのmicroSDカードは使用できません。*13 オーディオジャックのピンアサインはCTIA準拠です。OMTP準拠のヘッドセットは使用できません。*14 一般的に市販されているマイクの機能のみを持ったマイクロフォンは使用できません。*15 HDCP非対応です。*16 本製品にはバッテリーバックが内蔵されています。バッテリーバックの交換は、オンキヨーPCカスタマーセンターにて有料で承ります。バッテリーバックは消耗品です。*17 測定法a：液晶輝度最大、WiFi接続状態、動画再生(フルスクリーン)の動作時間と、液晶輝度最大、WiFi接続状態、Home画面放置の動作時間の平均値 / 測定法b：液晶輝度20%、WiFi接続状態、動画再生(320×240サイズ)の動作時間。(実際の動作時間は使用状況により異なります。)*18 「最大時」は電源定格出力より算出した理論上の最大消費電力、「標準時」は出荷構成でOSを起動させた状態での消費電力です。*19 無線通信によるディスプレイ伝送技術ミラキャストに対応。ミラキャストの使用には市販の受信アダプター及びアダプターに対応したディスプレイを別途ご用意いただく必要があります。



■ 製造元・販売元

オンキヨーデジタルソリューションズ株式会社

〒107-0062 東京都港区南青山 3-1-7
青山コンパルビル

http://onkyo-ds.com/fs/smile/c/company

●ソフトウェアをご使用になる際、本体以外の周辺機器が必要になる場合があります。予めご確認ください。●保証書は大切に保管してください。●取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。●本製品(ソフトウェア含む)は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。●本製品の設置・接続・使用に際しまして、取扱説明書に記載されております注意事項や禁止事項を予めご確認の上、必ずお守りください。●「オンキヨー」[Onkyo]の商標、ONKYOロゴは、オンキヨー株式会社のライセンスに基づき使用しています。●Google、Google Play、Androidは、Google Inc.の商標または登録商標です。●このページの内容の一部は、Googleが作成、提供しているコンテンツをベースに複製したもので、クリエイティブ・コモンズの表示3.0ライセンスに記載の条件に従って使用しています。●ARM、ARM Mali、Cortexは、ARM Ltd.の商標または登録商標です。●Bluetoothは米国Bluetooth SIG, Inc.の商標登録であり、オンキヨー・デジタル・ソリューションズはライセンスに基づき使用しています。●その他記載されている会社名、製品名、規格名は各社の商標もしくは登録商標です。●®マーク、TMマークは省略することがあります。●搭載されているプラットフォーム以外にはサポートしておりません。●その他記載されている内容、仕様、価格は予告なしに変更することがあります。最新情報はWeb上でご確認ください。●個人で使用する目的以外で、インターネットからダウンロードした音楽・音声ファイル、またはオーディオCDなどを著作権者および他の権利者の承諾を得ずに複製すること、有料・無料を問わずに配布すること、インターネットにアップロードすることは著作権法および国際条約の規定により固く禁止されています。●本製品を海外に輸出、持ち出し、または非居住者に提供する際には、経済産業省の許可が必要となる場合がありますのでご注意ください。●写真は全て本カタログ用に撮影したもので、印刷のため製品の色と多少異なる場合があります。●製品写真は出荷時のものと異なる場合があります。●製品写真の大きさは同比率ではありません。●表示画面はすべて架空のものです。●画像はバリエーションです。●寸法図等の製品イラストは参考です。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくために付属の取扱説明書に記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上、ご使用ください。誤った使い方は、火災・感電の原因となることがあります。

このカタログの記載内容は2014年12月現在のものです。